

Gulture rande

AVERTISSEMENTS

REGION CENTRE

BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Bulletin technique n° 32 du 21/10/99 - 2 pages

Colza

Stades: 3-4 feuilles à 8-12 feuilles.

Ravageurs

- Pucerons : de fortes populations de pucerons existent dans quelques parcelles; l'infestation est très hétérogène, même entre sites voisins. Les conditions climatiques récentes ont été assez favorables à leur multiplication dans les parcelles où leur présence était jusqu'à présent très faible.

Ce ravageur est observé localement en Indre et Loire (La Chapelle Blanche, Autrèche, Joué les Tours,...), en Indre (Ste Lizaigne), dans le nord du Cher (Blancafort, Oizon, Méry es Bois, Aubigny) et dans le Loiret (Villamblain, Montbouy).

Observez les parcelles (50 plantes au ha-

Rappel du seuil d'intervention : 20 % de plantes avec pucerons.

- Charançons du bourgeon terminal : depuis le 14 octobre, quelques nouvelles captures ont été enregistrées (voir tableau cidessous).

Aucune capture n'a été observée à Rians (18), Réclainville, Escorpain (28), Mâron, Vicq/ Nahon, St Christophe, Neuvy-Pailloux (36), La Chapelle Blanche, Autrèche, Auzouer, Chaveigne, Noyant de Touraine et Chambourg (37).

L'intervention est nécessaire dans les 8 à 10 jours suivant les premières captures.

Charançons du bourgeon terminal

Dpt	Localisation	Nombre de captures (date)
18	Bourges	5 (15/10) + 2 (19/10)
	Sancergues	5 (15/10)
	Vailly/Sauldre	25 (13/10) + 2 (16/10)
36	La Champenoise	1 (14/10)
	Levroux	1 (14/10)
	La Châtre	1 (12/10)
	Villiers	1 (15/10)
37	Reugny	1 (14/10)
41	Areines	1 (12/10) + 3 (18/10)
45	St Loup de Gonois	2 (15/10) + 2 (16/10)

Phoma

La maturité des périthèces est suffisamment avancée (Azy -18-, Fleury les Aubrais -45-) pour permettre la projection d'ascospores en cas de pluie. Les derniers relevés sur pièges passifs révèlent de nouvelles projections de spores, toutefois peu élevées, sauf à Ecueillé -36- (voir tableau ci-dessous).

En cas de nouvelles pluies, il y aura à nouveau un risque de projections d'ascospores mais de nombreuses parcelles ne sont plus à un stade sensible. La persistance d'action du traitement est d'environ 4 semaines à la dose homologuée.

Captures moyennes d'ascospores de Phoma (pièges passifs)

DATE DE RELEVE	14 ou	18 ou
	15/10	19/10
Azy (18)	6	9
Pluie (mm)	0	0
Oizon (18) Pivots de 1 ans	0,6	3
Pluie (mm)	0	0
St Florent (18)	0,6	12,6
Pluie (mm)	1	2,5
Alluyes (28)	0	1,2
Pluie (mm)	0	0
Le Boullay Thierry (28)	0	0
Pluie (mm)	0	0
Ecueillé (36)	1,8	49,2
Pluie (mm)	0	3
Le Louroux (37)	0	16,8
Pluie (mm)	0	1,2
Selommes (41)	3	1,2
Pluie (mm)	0	-
Fleury les Aubrais (45)	0,6	1,2
Pluie (mm)	2	0

Blé

Stades: semis bien avancés, levées en cours à 2 feuilles.

Suivi JNO

- Peu de pucerons en parcelles.
- Vol peu important à la tour à succion de Fleury les Aubrais (45).
- Faible pouvoir virulifère des pucerons. Pas d'intervention pour le moment, commencer la surveillance dès la levée.

Limaces

Elles sont très actives. A surveiller de près par piégeage.

Colza

Traitement contre les charançons du bourgeon terminal pour les zones touchées.

Céréales

Attention aux limaces.

Risque cicadelles dans quelques secteurs.

D.R.A.F. CENTRE 93, rue de Curambourg BP 43210 45403 Fleury les Aubrais Tél. 02.38.22.11.11 Fax 02.38.84.19.79

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de la Région CENTRE Le Directeur-Gérant M. HANRION Publication périodique C.P.P.A.P. nº 80530 ISSN nº 0757-4029 Abonnement: 325 F

SPV 0

4º Jo 43155 D3

Cicadelles

Le suivi réalisé par piégeage sur fonds englués révèle la présence de cicadelles *Psammotettix alienus* en nombre un peu plus élevé qu'à l'automne 1998. Toutefois, la faible proportion de larves laisse espérer un renouvellement limité des adultes.

Dans les parcelles en cours de levée, des populations assez importantes sont notées dans certains secteurs du Cher et de l'Eure et Loir (voir tableaux ci-dessous). Dans ces secteurs, une intervention pourra être nécessaire sur les parcelles à "1 feuille encore enroulée" (non protégées "Gaucho") en cas de temps ensoleillé, favorable à l'activité de ce ravageur.

Dans les autres cas, n'intervenez pas pour le moment. Après le stade "2 feuilles", la sensibilité des céréales diminue.

Piégeage d'adultes de Psammotettix alienus sur fonds englués

CHER	4 au	11 au
	11/10	18/10
SPV-AGRI 18-EPIS CENTRE*		
Ivoy le Pré (blé 1 f)	-	12
Jussy le Chaudrier (blé germinat.)	-	26
Les Aix d'Angillon (rep. blé)	-	19
Mornay Berry (rep. blé 3-4 f)	-	18 (2 larves)
Soye en Septaine (orge 1 f)	-	31
Soye en Septaine (blé 1 f)	-	3
Vinon (rep. blé tallage)	-	7
La Marche -58- (rep. orge)	-	18
SPV-UCATA*		
Les Naudins (rep. colza)	-	9
Méry es Bois (rep. colza)	-	8
Villeboin (rep. colza)	-	4

EURE ET LOIR	4 au	ll au
	11/10	18/10
Boisgasson (orge)	-	7
SPV-SCAEL-PHILAGRO*		
Bailleau L'Evêque (blé)	-	3 (2 larves)
Epernon (blé 1 f)	-	13
Ouarville (rep. blé)	-	21
Rouvray St Florentin (blé 1 f)	-	31 (3 larves)
Villeneuve St Nicolas (blé 1 f)	-	24

INDRE	4 au	11 au
SPV-IMM'EDIA*	11/10	18/10
Douadic (rep. blé)	19	5
Issoudun (rep. blé)	-	13
Levroux (blé)	-	0
Maron (rep. blé)	-	9
Palluau/Indre (blé levée)	-	7 (1 larve)
Segry (escourgeon)	-	24
Thizay (rep. céréales)		15 (1 larve)

	4 au	11 au
	11/10	18/10
SPV-FDGDEC-C.A. 37*		
Azay/Cher (jachère)	-	1
Esvre/Indre (rep. blé)	-	0
La Roche Clermault (sol nu)	-	0
Le Louroux (prairie)	-	19
Perrusson	-	1
SPV-BAYER AGRO*		
Reignac/Indre (orge non levé)	-	6

LOIR ET CHER	4 au	11 au
	11/10	18/10
SPV-C.A. 41*		
Chambon/Cisse (rep. blé)	12	10
Châteauvieux (rep. blé)	-	5
Courbouzon (rep. blé)	27	14
Romilly du Perche (rep. avoine)	-	3
St Léonard en Beauce (rep. blé)	9	21
St Loup/Cher (rep. blé)	-	7
Vallières les Grandes (blé germin.)	-	9
Villerbon (rep. céréales)	9	5

^{*}Ainsi que de nombreux agriculteurs participant

à l'opération.